



PORTATA MASSIMA A 180 Bars 11 Ton.

DISEGNO CAD - NON MODIFICARE		Questo disegno è proprietà della Di Natale - Bertelli, ogni riproduzione e/o cessione, è vietata a norma di Legge	
 <b>Di Natale - Bertelli SpA</b> Via S. Pietro 76 Roè Volciano (BRESCIA) ITALY costruzione cilindri telescopici	Descrizione / Description: <b>Cil. Telescopico 3x2093x152 Sfera Ø65</b>		<b>DISEGNO</b> <b>14195S</b>
	Corsa/Stroke mm: 2093 Lunghezza/length mm: 800 Trattamento/Treatment : tenifer Diametro sfilate: 88-107-126 File: S:\Compressivi\14195S.dft	Press. Max. Bars: 180 Olio/Oil Lt.: 20 SCALA 1:2 	<b>CODICE</b> <b>4039S</b> DATA 18/11/09 DATA 18/11/09 DISEGNATO: <b>Massimo</b> APPROVATO: <b>Di Natale</b>
Modifiche - - - - -			